

Шкала механического  
Прицела Д726-45  
И прицела 1П22  
«ТЫСЯЧНЫЕ»

Осколочно-фугасный снаряды ОФ-25,ОФ-540(ОФ-540Ж)

Взрыватель РГМ-2 (РГМ-2М)

2С19(2А65)  
ОФ-25,ОФ-540(ОФ-540Ж)  
Заряд ВТОРОЙ  
V<sub>0</sub> =391 м/с

<i>Д</i>	<i>П</i>	<i>ΔX тыс</i>	<i>Вδ</i>	<i>Вб</i>	<i>Z</i>	<i>ΔZ<sub>W</sub></i>	<i>ΔX<sub>W</sub></i>	<i>ΔX<sub>H</sub></i>	<i>ΔX<sub>T</sub></i>	<i>ΔX<sub>V0</sub></i>	<i>α</i>	<i>θ<sub>C</sub></i>	<i>V<sub>C</sub></i>	<i>t<sub>C</sub></i>	<i>Y<sub>S</sub></i>	<i>Y<sub>бюлл</sub></i>	<i>Д</i>
м	тыс	м	м	м	тыс -	тыс -	м -	м +	м -	м -	град.мин	град	м/с	с	м	м	м
<b>4000</b>	157	21	13	1,2	2	4	70	9	46	54	9 26	11	299	12	185	200	<b>4000</b>
<b>200</b>	167	20	13	1,3	2	5	77	9	50	55	10 01	12	297	13	207	200	<b>200</b>
<b>400</b>	177	20	13	1,5	3	5	84	10	54	57	10 37	13	295	14	230	300	<b>400</b>
<b>600</b>	187	20	14	1,6	3	5	91	11	59	58	11 14	14	293	14	255	300	<b>600</b>
<b>800</b>	198	19	14	1,7	3	5	98	11	63	60	11 51	14	292	15	282	300	<b>800</b>
<b>5000</b>	208	19	14	1,8	3	5	105	12	68	61	12 29	15	290	16	310	300	<b>5000</b>
<b>200</b>	219	19	15	2,0	3	5	113	13	72	62	13 08	16	289	17	340	400	<b>200</b>
<b>400</b>	230	18	15	2,1	4	5	120	13	77	64	13 47	17	287	17	372	400	<b>400</b>
<b>600</b>	241	18	15	2,3	4	6	128	14	81	65	14 27	18	286	18	406	500	<b>600</b>
<b>800</b>	252	17	16	2,4	4	6	139	15	86	67	15 07	18	284	19	442	500	<b>800</b>
<b>6000</b>	263	17	16	2,6	4	6	143	16	90	68	15 48	19	283	20	479	600	<b>6000</b>
<b>200</b>	275	17	16	2,83	4	6	150	16	95	69	16 31	20	282	20	519	600	<b>200</b>
<b>400</b>	288	16	17	,0	5	6	158	17	99	71	17 15	21	281	21	672	700	<b>400</b>
<b>600</b>	300	16	17	3,2	5	6	165	18	104	72	18 00	22	280	22	606	700	<b>600</b>
<b>800</b>	313	16	17	3,4	5	6	173	19	108	74	18 45	23	279	23	654	800	<b>800</b>
<b>7000</b>	326	15	18	3,6	5	7	180	20	113	75	19 32	24	278	24	704	800	<b>7000</b>
<b>200</b>	339	15	18	3,8	6	7	187	21	117	76	20 20	25	277	25	756	900	<b>200</b>
<b>400</b>	353	14	18	4,0	6	7	195	21	122	78	21 09	26	276	26	812	900	<b>400</b>
<b>600</b>	367	14	19	4,3	6	7	202	22	126	79	22 00	27	276	26	871	1000	<b>600</b>
<b>800</b>	381	14	19	4,5	6	7	209	23	130	81	22 53	28	275	27	934	1100	<b>800</b>

